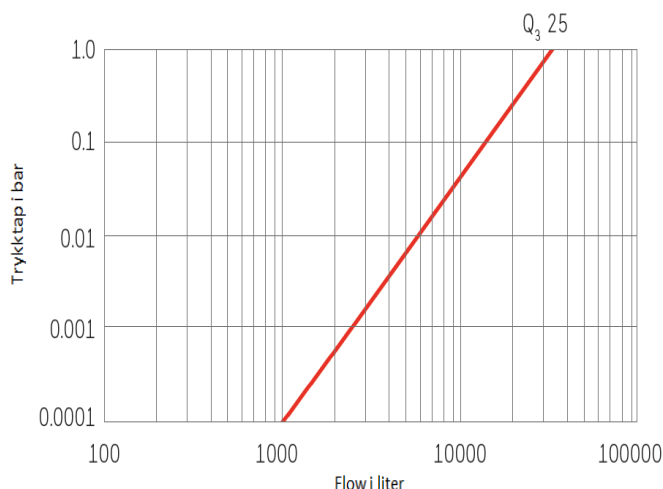
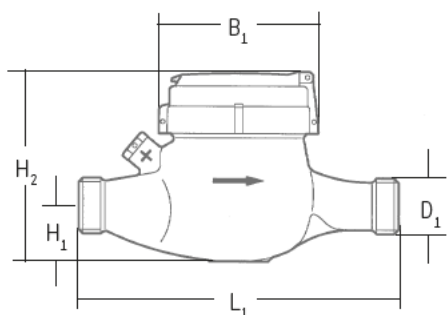


Vannmåler M100i MNR



Teknisk data

Permanent gjennomstrømning	Q_3	m^3/t	25
Ratio ved horisontal montering	Q_3/Q_1	R	R160
Ratio ved vertikal montering	Q_3/Q_1	R	R80
Maksimal gjennomstrømning	Q_4	m^3/t	31.25
Minimum gjennomstrømning	Q_1	l/t	156
Gjennomstrømning ved 1. bars trykktap	ΔP	m^3/t	32.8
Bredde	B1	mm	100
Anslutning	D1	tommer	2 1/2"
Høyde	H1	mm	68
Total høyde	H2	mm	160
Byggelengde	L1	mm	270



Spesifikasjoner

- NRF nummer 4020982
- Flerstråle vingehjulsmåler, våtløper
- Husvannmåler for horisontalt og vertikalt montering
- Forberedt for montering av FALCON MJ puls/m-bus signalgiver (NRF: 4020959)
- MID godkjent iht. DE-08MI001-PTB019
- Målerens rulletelleverk har visning i hele m^3 med fem (5) siffer
- Måleren kan monteres i horisontal og vertikal montasjeposisjon. Telleverket kan også tiltes opptil 90° sideveis. Måleren kan også monteres i vertikal posisjon med fallende strømningsretning.
- Måleren krever ingen rettstrekk (med samme dimensjon) på innløps- eller utløpssiden.
- Ved montasje anbefales det å bruke kuppingssett med pakninger (NRF: 4020476)
- Vannmåleren kan også monteres i konsoll tilpasset byggelengden (NRF: 4021291)